

ภาคผนวก 3-2

ใบรายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Consultants of Technology Co., Ltd.
Address : 39 Ladprao 124 Road, Phlapphla, Wang Thonglang, Bangkok 10310
Project Name : โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟฟ้าความเร็วสูง เพื่อเชื่อมโยงภูมิภาค
 ช่วงกรุงเทพมหานคร - นครราชสีมา (ระยะที่ 1 ช่วงกรุงเทพมหานคร-นครราชสีมา)
Project Location : อำเภอคลองหลวง และอำเภอสองโคก จังหวัดปทุมธานี และอำเภอบางปะอิน และอำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
Measured Source : Ambient Noise
Measured Point : บ้านเลขที่ 58/1 ชุมชนพืชนิมิต หมู่ที่ 20 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0670824 E, 1562517 N
Measured Date : June 7-8, 2023
Measured By : Mr.Akarawat Kochobog
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Measured Instrument : Integrating Sound Level Meter Scarlet Tech Model ST-21D Serial Number 820461

Quotation No. : 2023-00795

Analysis No. : 2023-AC340-006

Report No. : 2023-RAAL488

Report Date : June 19, 2023

Interval Time	Noise Level, dB(A)					
	Leq	Lmax	L5	L10	L50	L90
06:00-07:00	59.5	90.2	65.0	59.6	46.9	42.3
07:00-08:00	52.6	78.9	58.0	53.2	46.4	44.7
08:00-09:00	54.5	86.2	58.8	54.7	47.3	45.5
09:00-10:00	56.3	84.2	60.6	56.5	49.2	45.7
10:00-11:00	57.0	85.4	59.1	57.2	51.8	49.3
11:00-12:00	55.0	86.8	57.8	56.0	51.0	47.7
12:00-13:00	57.2	95.1	60.6	57.5	53.9	47.7
13:00-14:00	54.8	90.8	59.6	55.3	50.9	49.1
14:00-15:00	56.5	83.4	60.6	56.7	51.9	50.0
15:00-16:00	53.7	75.6	57.4	55.6	52.6	50.7
16:00-17:00	52.8	86.3	57.9	53.4	48.4	46.5
17:00-18:00	52.0	91.1	56.2	53.1	49.4	47.7
18:00-19:00	55.0	85.6	57.8	55.9	51.6	48.7
19:00-20:00	52.8	96.5	59.1	56.7	52.5	49.5
20:00-21:00	54.6	85.1	57.1	55.6	52.8	51.8
21:00-22:00	58.6	98.6	74.3	73.1	53.8	51.3
22:00-23:00	54.7	84.8	56.9	55.0	51.1	48.6
23:00-00:00	54.0	94.4	55.5	54.2	51.0	48.5
00:00-01:00	47.5	84.2	49.4	48.1	45.9	44.8
01:00-02:00	43.9	75.5	47.1	46.3	43.4	43.0
02:00-03:00	45.0	78.0	47.6	45.4	43.7	42.9
03:00-04:00	55.4	94.7	60.6	56.6	54.4	43.1
04:00-05:00	55.3	88.3	58.8	56.0	54.1	42.0
05:00-06:00	56.0	87.4	63.4	60.8	50.6	44.9
24 Hours Measurement	55.1	98.6	62.8	60.9	51.1	47.8
Standard ¹⁾	70	115	-	-	-	-
Ldn	61.2	-	-	-	-	-

Remark : ¹⁾ Notification of National Environmental Board, No.15, B.E.2540 (1997) under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992), published in the Royal Government Gazette No.114 Part 27D dated April 3, B.E.2540 (1997).

(Ms.Supawan Suwannapa)
Laboratory Reviewer

(Ms.Thanida Bunrungrueang)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Consultants of Technology Co., Ltd.
Address : 39 Ladprao 124 Road, Phlapphla, Wang Thonglang, Bangkok 10310
Project Name : โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟฟ้าความเร็วสูง เพื่อเชื่อมโยงภูมิภาค
 ช่วงกรุงเทพมหานคร – หนองคาย (ระยะที่ 1 ช่วงกรุงเทพมหานคร-นครราชสีมา)
Project Location : อำเภอคลองหลวง และอำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี และอำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
Measured Source : Ambient Noise
Measured Point : บ้านเลขที่ 58/1 หมู่ชนพืชนิคม หมู่ที่ 20 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0670824 E, 1562517 N
Measured Date : June 8-9, 2023
Measured By : Mr. Akarawat Kochobog
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Measured Instrument : Integrating Sound Level Meter Scarlet Tech Model ST-21D Serial Number 820461

Quotation No. : 2023-00795

Analysis No. : 2023-AC340-006

Report No. : 2023-RAAL488

Report Date : June 19, 2023

Interval Time	Noise Level, dB(A)					
	Leq	Lmax	L5	L10	L50	L90
06:00-07:00	53.6	101.9	57.2	54.1	49.2	46.4
07:00-08:00	54.6	87.1	58.2	55.2	50.0	47.7
08:00-09:00	54.5	102.0	58.1	55.0	49.9	47.2
09:00-10:00	50.0	76.8	57.4	55.1	49.2	48.6
10:00-11:00	54.2	85.9	56.9	54.9	52.9	51.2
11:00-12:00	53.4	87.6	57.1	53.9	48.8	47.0
12:00-13:00	53.3	89.1	59.7	54.4	48.1	46.5
13:00-14:00	53.6	87.4	56.4	54.2	49.8	48.2
14:00-15:00	54.9	89.8	57.2	55.3	52.3	49.0
15:00-16:00	55.0	87.8	62.2	55.5	50.4	48.5
16:00-17:00	53.5	85.8	56.2	53.6	50.8	48.5
17:00-18:00	50.1	77.2	56.0	54.5	50.0	49.5
18:00-19:00	54.8	88.9	58.6	57.2	52.6	49.2
19:00-20:00	57.1	89.5	59.0	57.9	54.1	50.4
20:00-21:00	57.9	101.7	59.8	59.0	56.0	52.9
21:00-22:00	57.6	90.1	59.7	58.3	53.6	48.2
22:00-23:00	55.5	94.1	59.7	56.5	50.1	47.8
23:00-00:00	53.2	86.2	55.3	53.5	48.9	47.5
00:00-01:00	50.6	84.8	53.4	51.3	48.0	46.4
01:00-02:00	48.0	79.4	50.0	48.9	45.9	45.7
02:00-03:00	50.5	91.8	57.2	50.9	45.9	44.8
03:00-04:00	50.2	89.0	56.4	53.4	47.5	45.2
04:00-05:00	60.3	91.9	67.9	61.1	48.6	46.5
05:00-06:00	56.3	88.5	61.5	57.8	50.5	46.8
24 Hours Measurement	54.8	102.0	59.5	55.9	50.9	48.3
Standard ¹⁾	70	115	-	-	-	-
Ldn	61.2	-	-	-	-	-

Remark : ¹⁾ Notification of National Environmental Board, No.15, B.E.2540 (1997) under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992), published in the Royal Government Gazette No.114 Part 27D dated April 3, B.E.2540 (1997).

(Ms. Supawan Suwannapa)
Laboratory Reviewer

(Ms. Thanida Bunrungrueang)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Consultants of Technology Co., Ltd.
Address : 39 Ladprao 124 Road, Phlapphla, Wang Thonglang, Bangkok 10310
Project Name : โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟฟ้าความเร็วสูง เพื่อเชื่อมโยงภูมิภาค
 ช่วงกรุงเทพมหานคร - นครราชสีมา (ระยะที่ 1 ช่วงกรุงเทพมหานคร-นครราชสีมา)
Project Location : อำเภอคลองหลวง และอำเภอสองโคก จังหวัดปทุมธานี และอำเภอบางปะอิน และอำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
Measured Source : Ambient Noise
Measured Point : บ้านเลขที่ 58/1 ชุมชนพืชนิมิต หมู่ที่ 20 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0670824 E, 1562517 N
Measured Date : June 9-10, 2023
Measured By : Mr.Akarawat Kochobog
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Measured Instrument : Integrating Sound Level Meter Scarlet Tech Model ST-21D Serial Number 820461

Quotation No. : 2023-00795

Analysis No. : 2023-AC340-006

Report No. : 2023-RAAL488

Report Date : June 19, 2023

Interval Time	Noise Level, dB(A)					
	Leq	Lmax	L5	L10	L50	L90
06:00-07:00	55.6	89.7	62.7	61.5	49.9	46.7
07:00-08:00	57.8	97.0	62.3	58.5	49.1	46.9
08:00-09:00	54.0	90.5	58.1	54.4	48.3	47.0
09:00-10:00	51.3	96.0	54.6	52.4	48.2	46.6
10:00-11:00	53.8	96.4	57.0	54.6	49.6	47.1
11:00-12:00	52.6	75.3	55.8	54.5	47.8	47.4
12:00-13:00	57.2	100.2	61.2	57.8	48.3	46.2
13:00-14:00	53.5	86.4	56.2	54.6	50.3	47.8
14:00-15:00	52.4	82.4	56.1	54.8	52.3	49.2
15:00-16:00	53.4	85.8	55.3	54.0	50.8	47.8
16:00-17:00	53.2	85.7	56.5	54.1	49.6	48.4
17:00-18:00	50.0	78.3	55.7	53.3	49.9	48.2
18:00-19:00	58.1	101.5	61.1	58.9	50.1	47.7
19:00-20:00	55.3	79.4	60.7	60.2	54.3	47.5
20:00-21:00	58.1	88.4	60.4	59.4	55.1	52.6
21:00-22:00	60.2	95.3	61.1	60.6	56.3	54.6
22:00-23:00	57.2	89.5	59.0	58.1	54.5	52.1
23:00-00:00	62.0	88.4	68.0	67.3	56.6	54.3
00:00-01:00	56.2	78.1	58.5	58.1	55.8	53.0
01:00-02:00	52.6	74.1	56.1	54.5	46.8	45.8
02:00-03:00	55.1	84.2	60.4	55.3	46.8	45.9
03:00-04:00	54.5	85.8	61.1	57.8	46.4	45.3
04:00-05:00	56.5	89.2	63.1	58.1	46.7	45.7
05:00-06:00	56.9	88.3	61.2	58.1	50.6	46.1
24 Hours Measurement	56.3	101.5	60.6	58.8	51.8	49.4
Standard ¹⁾	70	115	-	-	-	-
Ldn	63.3	-	-	-	-	-

Remark : ¹⁾ Notification of National Environmental Board, No.15, B.E.2540 (1997) under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992), published in the Royal Government Gazette No.114 Part 27D dated April 3, B.E.2540 (1997).

(Ms.Supawan Suwannapa)
Laboratory Reviewer

(Ms.Thanida Bunrungueang)
Laboratory Supervisor


ANALYSIS REPORT


Customer Name : Consultants of Technology Co., Ltd.
Address : 39 Ladprao 124 Road, Phlapphla, Wang Thonglang, Bangkok 10310
Project Name : โครงการเปลี่ยนแม่แปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟฟ้าความเร็วสูง เพื่อเชื่อมโยงภูมิภาค
ช่วงกรุงเทพมหานคร - หนองคาย (ระยะที่ 1 ช่วงกรุงเทพมหานคร-นครราชสีมา)
Project Location : อำเภอคลองหลวง และอำเภอสสามโคก จังหวัดปทุมธานี และอำเภอบางปะอิน และอำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
Measured Source : Ambient Noise
Measured Point : บ้านเลขที่ 58/1 ชุมชนพืชนิมิต หมู่ที่ 20 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0670824 E, 1562517 N
Measured Date : June 10-11, 2023
Measured By : Mr.Akarawat Kochobog
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Measured Instrument : Integrating Sound Level Meter Scarlet Tech Model ST-21D Serial Number 820461

Quotation No. : 2023-00795
Analysis No. : 2023-AC340-006
Report No. : 2023-RAAL488
Report Date : June 19, 2023

Interval Time	Noise Level, dB(A)					
	Leq	Lmax	L5	L10	L50	L90
06:00-07:00	53.9	83.8	63.6	56.9	46.2	44.6
07:00-08:00	53.7	92.9	56.5	54.1	46.3	44.0
08:00-09:00	51.5	83.6	59.9	56.3	46.3	44.7
09:00-10:00	61.0	103.1	68.9	63.2	45.9	44.0
10:00-11:00	51.4	88.6	59.0	55.9	47.0	44.3
11:00-12:00	49.4	77.7	56.0	53.1	47.9	46.0
12:00-13:00	55.3	84.4	59.1	55.4	49.1	45.7
13:00-14:00	50.9	83.3	54.3	52.4	48.7	46.0
14:00-15:00	52.4	84.6	57.9	54.5	48.6	46.9
15:00-16:00	52.8	86.9	57.9	53.9	47.5	45.3
16:00-17:00	51.4	80.1	55.4	53.0	48.4	46.1
17:00-18:00	53.8	90.8	57.5	55.6	49.8	47.3
18:00-19:00	58.2	95.1	60.1	59.3	53.3	50.6
19:00-20:00	56.4	87.4	59.2	58.5	55.9	53.5
20:00-21:00	58.6	100.2	61.4	59.7	52.7	50.9
21:00-22:00	56.1	87.9	61.7	58.6	52.5	49.5
22:00-23:00	54.8	86.9	58.0	56.0	50.4	47.4
23:00-00:00	53.5	87.2	56.6	54.0	49.7	46.2
00:00-01:00	55.3	92.5	60.4	57.8	49.1	46.1
01:00-02:00	50.7	76.8	57.0	55.7	46.5	46.2
02:00-03:00	56.4	90.0	60.6	57.0	48.0	46.2
03:00-04:00	57.7	88.6	63.5	59.4	48.8	45.9
04:00-05:00	57.0	87.7	65.4	60.5	51.2	46.0
05:00-06:00	56.3	93.5	66.2	60.0	50.8	45.9
24 Hours Measurement	55.5	103.1	61.6	57.6	50.0	47.4
Standard ^{1'}	70	115	-	-	-	-
Ldn	61.9	-	-	-	-	-

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.15, B.E.2540 (1997) under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992), published in the Royal Government Gazette No.114 Part 27D dated April 3, B.E.2540 (1997).


(Ms. Supawan Suwannapa)
Laboratory Reviewer


(Ms. Thanida Bunirungruang)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Consultants of Technology Co., Ltd.
Address : 39 Ladprao 124 Road, Phlapphla, Wang Thonglang, Bangkok 10310
Project Name : โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ห้ามขุดโครงการรถไฟฟ้าความเร็วสูง เพื่อเชื่อมโยงภูมิภาค
ช่วงกรุงเทพมหานคร - นครราชสีมา (ระยะที่ 1 ช่วงกรุงเทพมหานคร-นครราชสีมา)
Project Location : อำเภอคลองหลวง และอำเภอสว่างโคก จังหวัดปทุมธานี และอำเภอบางปะอิน และอำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
Measured Source : Ambient Noise
Measured Point : บ้านเลขที่ 58/1 หมู่ชนพิชณิมิต หมู่ที่ 20 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอลำลูกหลวง จังหวัดปทุมธานี
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0670824 E, 1562517 N
Measured Date : June 11-12, 2023
Measured By : Mr.Akarawat Kochobog
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Measured Instrument : Integrating Sound Level Meter Scarlet Tech Model ST-21D Serial Number 820461

Quotation No. : 2023-00795
Analysis No. : 2023-AC340-006
Report No. : 2023-RAAL488
Report Date : June 19, 2023

Interval Time	Noise Level, dB(A)					
	Leq	Lmax	L5	L10	L50	L90
06:00-07:00	57.7	94.1	61.1	58.1	48.7	45.8
07:00-08:00	52.2	80.6	56.0	53.6	50.0	48.8
08:00-09:00	57.4	90.8	60.4	57.8	49.7	48.3
09:00-10:00	54.2	76.1	57.4	54.8	49.1	49.0
10:00-11:00	64.6	100.4	79.2	78.2	50.7	49.9
11:00-12:00	62.9	89.2	78.0	76.8	59.9	58.5
12:00-13:00	65.0	88.5	79.4	78.3	63.8	58.7
13:00-14:00	62.5	88.7	71.8	62.7	51.1	48.7
14:00-15:00	58.2	88.1	65.7	63.1	53.5	50.2
15:00-16:00	59.0	88.3	60.9	59.2	52.7	49.3
16:00-17:00	53.9	82.9	58.6	56.6	49.3	46.9
17:00-18:00	54.3	80.0	62.9	58.9	49.8	46.8
18:00-19:00	53.9	85.9	62.2	60.8	51.7	47.9
19:00-20:00	57.7	91.9	62.5	61.3	52.7	49.7
20:00-21:00	55.7	86.9	62.5	61.0	51.5	48.0
21:00-22:00	61.0	98.8	63.7	61.3	50.2	47.8
22:00-23:00	54.6	83.3	62.3	60.4	49.8	47.6
23:00-00:00	52.2	85.6	57.2	54.6	49.4	46.9
00:00-01:00	53.4	80.8	56.9	54.8	48.9	45.9
01:00-02:00	51.3	75.9	56.5	53.8	47.1	45.0
02:00-03:00	54.4	82.8	56.3	55.3	47.4	45.2
03:00-04:00	58.5	85.8	65.9	62.1	48.8	45.1
04:00-05:00	59.0	88.1	63.7	59.5	49.2	45.8
05:00-06:00	63.1	96.8	67.6	65.0	54.1	48.7
24 Hours Measurement	59.3	100.4	70.7	69.3	53.9	50.7
Standard ¹⁾	70	115	-	-	-	-
Ldn	64.5	-	-	-	-	-

Remark : ¹⁾ Notification of National Environmental Board, No.15, B.E.2540 (1997) under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992), published in the Royal Government Gazette No.114 Part 27D dated April 3, B.E.2540 (1997).

(Ms.Supawan Suwannapa)
Laboratory Reviewer


(Ms.Thanida Bunrungrueang)
Laboratory Supervisor

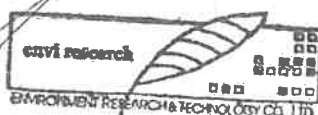
ANALYSIS REPORT


Customer Name : Consultants of Technology Co., Ltd.
Address : 39 Ladprao 124 Road, Phlapphla, Wang Thonglang, Bangkok 10310
Project Name : โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟฟ้าความเร็วสูง เพื่อเชื่อมโยงภูมิภาค
ช่วงกรุงเทพมหานคร – นครราชสีมา (ระยะที่ 1 ช่วงกรุงเทพมหานคร-นครราชสีมา)
Project Location : อำเภอคลองหลวง และอำเภอสองโคก จังหวัดปทุมธานี และอำเภอบางปะอิน และอำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
Measured Source : Ambient Noise
Measured Date : June 7, 2023
Measured By : Mr.Akarawat Kochobog
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Measured Instrument : Integrating Sound Level Meter Scarlet Tech Model ST-21D Serial Number 820461

Quotation No. : 2023-00795
Analysis No. : 2023-AC340-006
Report No. : 2023-RAAL489
Report Date : June 19, 2023

Measured Location	Interval Time	Noise Level; dB(A)	
		Equivalent Level (Leq)	Maximum Level (Lmax)
บ้านเลขที่ 58/1 หมู่ชนพิชัยมิตร หมู่ที่ 20 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอลำลูกหลวง จังหวัดปทุมธานี	08:00-09:00	54.5	86.2
	09:00-10:00	56.3	84.2
	10:00-11:00	57.0	85.4
	11:00-12:00	55.0	86.8
	13:00-14:00	54.8	90.8
	14:00-15:00	56.5	83.4
	15:00-16:00	53.7	75.6
	16:00-17:00	52.8	86.3
	8 Hours Measurement	55.3	90.8


(Ms. Supawan Suwannapa)
Laboratory Reviewer




(Ms. Thanida Bunrungrueang)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Consultants of Technology Co., Ltd.
Address : 39 Ladprao 124 Road, Phlapphla, Wang Thonglang, Bangkok 10310
Project Name : โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟฟ้าความเร็วสูง เพื่อเชื่อมโยงภูมิภาค
ช่วงกรุงเทพมหานคร – นครราชสีมา (ระยะที่ 1 ช่วงกรุงเทพมหานคร-นครราชสีมา)
Project Location : อำเภอคลองหลวง และอำเภอสสามโคก จังหวัดปทุมธานี และอำเภอบางปะอิน และอำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
Measured Source : Ambient Noise
Measured Date : June 8, 2023
Measured By : Mr.Akarawat Kochobog
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Measured Instrument : Integrating Sound Level Meter Scarlet Tech Model ST-21D Serial Number 820461

Quotation No. : 2023-00795
Analysis No. : 2023-AC340-006
Report No. : 2023-RAAL489
Report Date : June 19, 2023

Measured Location	Interval Time	Noise Level; dB(A)	
		Equivalent Level (Leq)	Maximum Level (Lmax)
บ้านเลขที่ 58/1 หมู่ชนพิชนิมิต หมู่ที่ 20 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	08:00-09:00	54.5	102.0
	09:00-10:00	50.0	76.8
	10:00-11:00	54.2	85.9
	11:00-12:00	53.4	87.6
	13:00-14:00	53.6	87.4
	14:00-15:00	54.9	89.8
	15:00-16:00	55.0	87.8
	16:00-17:00	53.5	85.8
	8 Hours Measurement	53.9	89.8

(Ms.Supawan Suwannapa)
Laboratory Reviewer

(Ms.Thanida Bunrungrueang)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Consultants of Technology Co., Ltd.
Address : 39 Ladprao 124 Road, Phlapphla, Wang Thonglang, Bangkok 10310
Project Name : โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ห้ามซ้อนโครงการรถไฟฟ้าความเร็วสูง เพื่อเชื่อมโยงภูมิภาค
 ช่วงกรุงเทพมหานคร - นครราชสีมา (ระยะที่ 1 ช่วงกรุงเทพมหานคร-นครราชสีมา)
Project Location : อำเภอคลองหลวง และอำเภอสารภ จังหวัดปทุมธานี และอำเภอบางปะอิน และอำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
Measured Source : Ambient Noise
Measured Date : June 9, 2023
Measured By : Mr.Akarawat Kochobog
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Measured Instrument : Integrating Sound Level Meter Scarlet Tech Model ST-21D Serial Number 820461

Quotation No. : 2023-00795
Analysis No. : 2023-AC340-006
Report No. : 2023-RAAL489
Report Date : June 19, 2023

Measured Location	Interval Time	Noise Level; dB(A)	
		Equivalent Level (Leq)	Maximum Level (Lmax)
บ้านเลขที่ 58/1 หมู่ชนพืชนิมิต หมู่ที่ 20 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอลำลูกหลวง จังหวัดปทุมธานี	08:00-09:00	54.0	90.5
	09:00-10:00	51.3	96.0
	10:00-11:00	53.8	96.4
	11:00-12:00	52.6	75.3
	13:00-14:00	53.5	86.4
	14:00-15:00	52.4	82.4
	15:00-16:00	53.4	85.8
	16:00-17:00	53.2	85.7
	8 Hours Measurement	53.1	96.4

(Ms.Supawan Suwanapā)
Laboratory Reviewer

(Ms.Thanida Bunrungrueang)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Consultants of Technology Co., Ltd.
Address : 39 Ladprao 124 Road, Phlapphla, Wang Thonglang, Bangkok 10310
Project Name : โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟฟ้าความเร็วสูง เพื่อเชื่อมโยงภูมิภาค
 ช่วงกรุงเทพมหานคร - นครราชสีมา (ระยะที่ 1 ช่วงกรุงเทพมหานคร-นครราชสีมา)
Project Location : อำเภอคลองหลวง และอำเภอสานโคก จังหวัดปทุมธานี และอำเภอบางปะอิน และอำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
Measured Source : Ambient Noise
Measured Date : June 10, 2023
Measured By : Mr.Akarawat Kochobog
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Measured Instrument : Integrating Sound Level Meter Scarlet Tech Model ST-21D Serial Number 820461

Quotation No. : 2023-00795
Analysis No. : 2023-AC340-006
Report No. : 2023-RAAL489
Report Date : June 19, 2023

Measured Location	Interval Time	Noise Level; dB(A)	
		Equivalent Level (Leq)	Maximum Level (Lmax)
บ้านเลขที่ 58/1 หมู่ชนพิชนิมิต หมู่ที่ 20 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอลำลูกหลวง จังหวัดปทุมธานี	08:00-09:00	51.5	83.6
	09:00-10:00	61.0	103.1
	10:00-11:00	51.4	88.6
	11:00-12:00	49.4	77.7
	13:00-14:00	50.9	83.3
	14:00-15:00	52.4	84.6
	15:00-16:00	52.8	86.9
	16:00-17:00	51.4	80.1
	8 Hours Measurement	54.5	88.6

(Ms.Supawan Suwannapa)
Laboratory Reviewer

(Ms.Thanida Bunrungrueang)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Consultants of Technology Co., Ltd.
Address : 39 Ladprao 124 Road, Phlapphla, Wang Thonglang, Bangkok 10310
Project Name : โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟฟ้าความเร็วสูง เพื่อเชื่อมโยงภูมิภาค
 ช่วงกรุงเทพมหานคร – นครราชสีมา (ระยะที่ 1 ช่วงกรุงเทพมหานคร-นครราชสีมา)
Project Location : อำเภอคลองหลวง และอำเภอสว่างโคก จังหวัดปทุมธานี และอำเภอบางปะอิน และอำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
Measured Source : Ambient Noise
Measured Date : June 11, 2023
Measured By : Mr.Akarawat Kochobog
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Measured Instrument : Integrating Sound Level Meter Scariet Tech Model ST-21D Serial Number 820461

Quotation No. : 2023-00795
Analysis No. : 2023-AC340-006
Report No. : 2023-RAAL489
Report Date : June 19, 2023

Measured Location	Interval Time	Noise Level; dB(A)	
		Equivalent Level (Leq)	Maximum Level (Lmax)
บ้านเลขที่ 58/1 หมู่ชนพืชนิมิต หมู่ที่ 20 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอลำลูกหลวง จังหวัดปทุมธานี	08:00-09:00	57.4	90.8
	09:00-10:00	54.2	76.1
	10:00-11:00	64.6	100.4
	11:00-12:00	62.9	89.2
	13:00-14:00	62.5	88.7
	14:00-15:00	58.2	88.1
	15:00-16:00	59.0	88.3
	16:00-17:00	53.9	82.9
	8 Hours Measurement	60.6	90.8

(Ms.Supawan Suwannapa)
Laboratory Reviewer

(Ms.Thanida Bunrungrueang)
Laboratory Supervisor